

УТВЕРЖДЕНО:

Постановление Президиума
Национальной академии
наук Беларуси
от 22.01.2018 № 10

ПОЛОЖЕНИЕ о конкурсе «Электромобиль»

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Проведение конкурса «Электромобиль» (далее – конкурс) осуществляется Национальной академией наук Беларуси (далее – НАН Беларуси) в целях активизации инновационных разработок в области создания новейших видов электротранспорта.

2. Основной задачей конкурса является стимулирование интеллектуальной и инновационной деятельности в создании новых технологий для электротранспорта, представляющих практический интерес, а также мотивации инициатив и творческой мысли, вовлечение широкого круга изобретателей в проект по созданию электромобиля.

3. Отбор заявок на конкурс и оценку его результатов обеспечивает экспертный совет, формируемый решением Бюро Президиума НАН Беларуси по представлению Бюро Отделения физико-технических наук НАН Беларуси и государственного научного учреждения «Объединенный институт машиностроения Национальной академии наук Беларуси» (далее – ОИМ НАН Беларуси). Заключение экспертного совета рассматриваются Бюро Отделения физико-технических наук НАН Беларуси и вносятся на решение Бюро Президиума НАН Беларуси.

4. Информация о принятых заявках, дате проведения заседаний экспертного совета и его решениях размещается ОИМ НАН Беларуси на сайте oim.by.

ГЛАВА 2 ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

5. К участию в конкурсе приглашаются авторы или коллективы авторов, направившие свои заявки на рассмотрение в соответствии с настоящим Положением.

6. Заявка должна быть представлена с пометкой «На конкурс «Электромобиль» на бумажном носителе на адрес ОИМ НАН Беларуси и в электронном виде в форме Word Document (не более 10 страниц формата А4) с презентацией в форме Power Point Presentation (не более 10 слайдов)

на e-mail: bats@ncpmm.bas-net.by. Заявки и презентации возврату не подлежат.

7. Заявки на конкурс подаются в течение всего конкурсного года в соответствии с п. 6 настоящего Положения.

8. Конкурс проводится в три этапа:

первый этап – информирование потенциальных участников о проведении конкурса, приём заявок в ОИМ НАН Беларуси;

второй этап – отбор заявок экспертным советом по мере их поступления;

третий (финальный) этап конкурса – определение победителей конкурса на основе решения экспертного совета, внесенного по итогам конкурсного года Отделением физико-технических наук НАН Беларуси в Бюро Президиума НАН Беларуси.

9. По результатам конкурса определяются победители и призеры, занявшие места.

10. Победители и призеры конкурса награждаются денежными вознаграждениями и дипломами.

11. Размеры денежного вознаграждения для победителей и призеров устанавливаются Бюро Президиума НАН Беларуси по результатам третьего этапа конкурса. Денежное вознаграждение выплачивается в белорусских рублях. Уплата предусмотренных законодательством Республики Беларусь налогов и иных платежей обеспечивается получателями денежных премий.

ГЛАВА 3 ФИНАНСИРОВАНИЕ КОНКУРСА

12. Выплата денежного вознаграждения победителю и призерам конкурса осуществляется из средств централизованного фонда Национальной академии наук Беларуси.

13. Расходы заявителей на участие в конкурсе осуществляются за счет их собственных средств.

14. Организационное сопровождение конкурса и изготовление дипломов для финалистов, обеспечивает главное управление кадров и кадровой политики аппарата НАН Беларуси и ОИМ НАН Беларуси.

Форма заявки
на участие в конкурсе «Электромобиль»

1. Наименование инновационного предложения

--

2. Сведения о заявителе (ФИО, место работы (учебы), должность (курс, класс, группа, др.), телефон, электронная почта, адрес для переписки, прочие сведения)

--

3. Актуальность, новизна и оригинальность предложения

--

4. Цели и задачи, которые будут решены при реализации предложения

--

5. Технические (экономические, социальные) преимущества

--

6. Сведения об объектах интеллектуальной собственности (наличие патента и др.)

--

7. Текущая стадия реализации (с кратким описанием и выводом - до 2 стр.)

- Подготовлено предложение, определены пути (механизмы) решения
- Проведены исследования, эксперименты, испытания и т.д.
- Выполнена опытно-конструкторская (технологическая, практическая и прочая) работа
- Разработана методическая документация (бизнес-план, технологическая карта и т.д.)
- В стадии реализации (запуск опытной партии, подготовительные работы и прочее)
- другое (с пояснением)

8. Предложения по дальнейшей реализации (с обоснованием до 1 стр.)

--

Дата заполнения _____ г.

Подпись заявителя _____

Визировали: Чижик С.А.

Ласковнев А.П.

Поддубко С.Н.

Александрова Н.Н.

Степанова Н.И.

Кочурко Ю.В.